# 特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

0	受理官庁記入欄				
0-1	国際出願番号				
0-2	国際出願日				
0-3	(受付印)	1.			
0-4	様式-PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際出願願書 は、				
0-4-1	右記によって作成された。	JPO-PAS 0321			
0-5	申立て				
	出願人は、この国際出願が特許協力条約 に従って処理されることを請求する。	·			
0-6	出願人によって指定された受理官庁	日本国特許庁 (RO/JP)			
0-7	出願人又は代理人の書類記号	K05324PCT			
ī	発明の名称	有機金属錯体を用いる二酸化炭素の還元方法			
II	出願人				
11-1	この欄に記載した者は	出願人である(applicant only)			
II-2	右の指定国についての出願人である。	米国を除く全ての指定国 (all designated States except US)			
II-4ja	名称	独立行政法人科学技術振興機構			
II-4en	Name:	JAPAN SCIENCE AND TECHNOLOGY AGENCY			
II-5ja	あて名	3320012 日本国 埼玉県川口市本町四丁目1番8号			
II-5en	Address:	1-8, Hon-cho 4-chome, Kawaguchi-shi Saitama 3320012 Japan			
II-6	国籍(国名)	日本国 JP			
11-7	住所(国名)	日本国 JP			
II-8	電話番号	048-226-5601			
11-9	ファクシミリ番号	048-226-5651			
II-11	出願人登録番号	503360115			
III-1 III-1-1	その他の出願人又は発明者この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)			
	右の指定国についての出願人である。	出願人及び光明有である (appirteant and inventor)  米国のみ (US only)			
	氏名(姓名)	小江 誠司			
	Name (LAST, First):	OGO, Seiji			
III-1-5ja	あて名				
III-1-5en	Address:				
III-1-6	国籍(国名)				

特許協力条約に基づく国際出願願書 紙面による写し(社意:電子データが原本となります)

10.0	スの他の世間 / サナザロボ				
-2    -2-1	その他の出願人又は発明者にの欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)			
	右の指定国についての出願人である。	田願人及び完明省である (appireant and inventor)  米国のみ (US only)			
	氏名(姓名)	福住 俊一			
III-2-4en	Name (LAST, First):	FUKUZUMI, Shunichi			
III-2-5ja	あて名				
III-2-5en					
	国籍(国名)				
111-2-7	住所(国名)				
IV-1	代理人又は共通の代表者、通知のあて名 下記の者は国際機関において右記のごとく 出願人のために行動する。	代理人 (agent)			
[V-1-1ja	氏名(姓名)	原。謙三			
IV-1-1en	Name (LAST, First):	HARA, Kenzo			
[V-1-2ja	あて名	5300041			
IV-1-2en	Address	日本国 大阪府大阪市北区天神橋2丁目北2番6号 大和南森 町ビル 原謙三国際特許事務所 HARAKENZO WORLD PATENT & TRADEMARK PATENT LAW			
14 1 2611	Audress.	FIRM, Daiwa Minamimorimachi Building, 2-6, Tenjinbashi 2-chome Kita, Kita-ku, Osaka-shi Osaka 5300041			
		Japan			
IV-1-3	電話番号	06-6351-4384			
IV-1-4	ファクシミリ番号	06-6351-5664			
IV-1-5	電子メール	kenzopat@mars.dti.ne.jp			
IV-1-6	代理人登録番号	100080034			
V	国の指定				
V-1	この願書を用いてされた国際出願は、規則 4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束さ れる全てのPCT締約国を指定し、取得しうる あらゆる種類の保護を求め、及び該当する 場合には広域と国内特許の両方を求める 国際出願となる。				
VI-1	先の国内出願に基づく優先権主張				
VI-1-1	出願日	2003年 09月 17日 (17.09.2003)			
VI−1−2 VI−1−3	出願番号    国名	2003-324538			
		日本国 JP			
VI-2	優先権証明書送付の請求				
	上記の先の出願のうち、右記の番号のもの については、出願書類の認証謄本を作成 し国際事務局へ送付することを、受理官庁 に対して請求している。	VI-1			
VII-1	特定された国際調査機関(ISA)	日本国特許庁 (ISA/JP)			
	1				

	申立て	申立て数	
-1	発明者の特定に関する申立て	中立(数	<del> </del>
-2	出願し及び特許を与えられる国際出願日に		
	おける出願人の資格に関する申立て		
-3	先の出願の優先権を主張する国際出願日 における出願人の資格に関する申立て	<b> </b> -	;
i-4	発明者である旨の申立て(米国を指定国と する場合)	_	
11-5	不利にならない開示又は新規性喪失の例 外に関する申立て	-	
	照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ
-1	願傷(申立てを含む)	3	
-2	明細書	18	1.
-3	請求の範囲	2	
-4	要約	1	/
-5 ·	図面	1	/
-7	合計	25	
	添付書類	添付	添付された電子データ
-8	手数料計算用紙	_	
-17	PCT-SAFE 電子出願	<del>-</del>	_
-19	要約書とともに提示する図の番号		
20	国際出願の使用言語名	日本語	
1	出願人、代理人又は代表者の記名押印	/100080034/	
l <b>-</b> 1	氏名(姓名)	原 謙三	
1-2	署名者の氏名		
1-3	権限		

### 受理官庁記入欄

10-1	国際出願として提出された書類の実際の受理の日	• •
10-2	図面	
10-2-1	受理された	·
10-2-2	不足図面がある	
10-3	国際出願として提出された書類を補完する 書類又は図面であってその後期間内に提 出されたものの実際の受理の日(訂正日)	
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づく必要な補 完の期間内の受理の日	
10-5	出願人により特定された国際調査機関	ISA/JP
10-6	調査手数料未払いにつき、国際調査機関 に調査用写しを送付していない	

## 国際事務局記入欄

11-1	記録原本の受理の日		
	l	 	 